

Reg. No. രജി നമ്പർ KL/TV(N)/12/2006-2008

KERALA GAZETTE കേരള ഗസററ്

PUBLISHED BY AUTHORITY

ആധികാരികമായി പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുന്നത്

Vol. LIII വാല്യം .53

Thiruvananthapuram, Tuesday തിരുവനന്തപുരം, ചൊവ്വ 15th April 2008 2008 ഏപ്രിൽ 15 26th Chaithra 1930 1930 ചൈത്രം 26

o. mø } 1

15th April 2008]

COMMISSIONERATE OF LAND REVENUE

843

L. A. Notifications and Declarations

KASARAGOD DISTRICT

NOTIFICATION

No. A-166/2008/LAC-1/07(V)PWD'.

12th February 2008.

Whereas the Government of Kerala have in Notification No. G O (Ms) 16/87 dated 16-1-1987 appointed the Special Tahsildar, Land Acquisition, Kasaragod to perform the functions of a Collector under the Land Acquisition, Act, 1894 (Central Act 1 of 1894).

And whereas, it appears to the Government of Kerala that the lands specified in the schedule below are needed or are likely to be needed for a public purpose, to wit for the improvements to the approach road to Bekal Resort Site 4.

Now, therefore, notice to that effect is hereby given to all whom it may concern, in accordance with the provisions of sub-section (1) of section 4 of the Land Acquisition Act, 1894.

SCHEDULE

District-Kasaragod.

Taluk-Hosdurg.

Village-Pallikere-II.

(The extent given is approximate)

Sl. No.	RS. No.	As per Revenue Records	As on ground	Ext f t in hectares
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	103/9pt	Garden Hos	Garden	0.0060
2	103/11pt	Dry Hos	3.9	0.0005
3	103/12pt	33	22	0.0040
4	103/14pt	**	>>	0.0069
5	103/15pt	Garden Hos	33	0.0117
1 2 3 4 5	104/3Apt	33	39	0.0113
7 8 9	104/3Bpt		39	0.0028
8	104/4pt	Dry Kadim	22	0.0050
9	106/1Apr	Garden Hos	13	0.0027
10	108/1Bpt	23	"	0.0060
11	106/2pt	>>	-13.	0.0061
12	106/3pt	33	3>	0.0044
13	106/4pt	Dry Hos	>>	0.0058
14	106/6pt	Garden Hos	31	0.0012
15	107/1pt	33	35	0.0161
16	107/3Bpt	,,	3 3	0.0060
17	107/4pt	3,	35	0.0040
18	107/5pt		25	0.0060
19	117/1pt	**	33	0.0060
20	117/2pt	*>	33	0.0121
21 22 23	117/3pt	33	2.5	0.0020
22	118/4pt	25	21	0.0060
23	123/8pt	Dry Hos	31	0.0020
24	123/9pt	>>	23	0.0020
25	123/11pt	Garden Hos		0.0202
26	129/3pt		23	0.0080
97	129/4pt	33	33	0.0020
27 28	129/5pt	9.9	**	0.0020
29	129/7pt	33	>1	0.0080
30	187/9pt	Garden Khadem	- 33	0.0040
31	188/8pt		12	0.0161
32	189/1pt	Dry Hos		0.0121
33	189/2pt		**	0.0121
34	189/4pt	33	**	0.0040
35		33	**	0.0141
	189/5pt	93	9.7	0.0242
36	189/6pt	12))	52 / 12 day 5 day

£11				LI VKI II.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
37	189/7pt	Dry Hos	Garden	0.0101
38	189/8pt	12		0.0121
39	190/2pt	2.5	> 5	0.0040
40	190/3pt		7.7	0.0121
41	190/5pt	Wet III Hos	>3	0.0121
42	190/7pt	Dry Hos	3.5	0.0060
43	190/11pt	2007	93	0.0060
44	190/12pi:	3.5	2.3	0.0101
45	191/3pt	Wet III'Kadim	3-3	0.0101
46	191/6pt	wer III Kadim	+ 1	0.0060
47	191/7pt	Wet I Kadim	3.3	0.0040
4B	191/8pt	Wet I Kadim	39	0.0080
49	191/951	**	13	0.0020
50	191/11pt	3,3	3.7	0.0020
51	192/11pt	O 29. TT	21	0.0020
52		Garden Hos	33	0.0080
53	192/12pt	Garden Kadim	>1	0.0080
	192/13pt	Garden Kadim	Jr gr	0.0060
54	193/Гря	Dry Kadim	1.	0.0040
55	193/3pt	Garden Kadim & Hos	77	
56	193/5pt	Garden Kadim	5.5	0.0080
57	193/6pt	5.9	3.7	0.0060
58	193/7pt	Garden Hos	5.5	0.0080
59	193/8pt	Garden Kadim	1,5	0.0040
60	193/9pt	31	3.3	0.0020
61	194/2Apt	39	38	0.0040
62	194/2Bpt		27	0.0040
63	212/1pt	13	2.9	0.0040
64	212/2pt	29	3.5	0.0242
65	212/3pt	**	-,	0.0040
66	212/5pt	3)	> 1	0.0060
67	228/1pt	4 9)	3.5	0.0121
68	228/2pt	2.7	>>	0.0060
69	228/3pt	35	3 3	0.0080
		32	91	0.0040
			Total	0.4902

കേരള സർക്കാരിന്റെ 16-1-1987-ാം തീയതിയിലെ ജി. മ. (എം.എസ്.) 16/17 നമ്പർ വിജ്ഞവന പ്രകാരം 1894-ലെ സ്ഥലമെടുപ്പ് "ആക്ട" (1894-ലെ [-ാം കേന്ദ്ര ആക്ട") അനുസരിച്ച് ജില്ലാ കളക്ടാുടെ ചുമതലകരം നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് കാസർകോട" ലാൻട് അക്ചിസിഷൻ സ്പെഷ്യൻ തഹശിൽദാരെ നിയമിച്ചിരിക്കുന്നതിനാലും;

ഇതോടെറുമുളള പട്ടികയിലെ വസ്തുക്കാം ഒരു പൊതു **ആവശ്യത്തിന**് അതായത്, ബേക്കൽ റിസോട്ട് സൈററ് 4-ലേക്കുളള അപ്രേടച്ച് റോഡ് വികസനത്തിനുവേണ്ടി മുപീകരണത്തിനുവേണ്ടി ആവശ്യ മുടെന്നോ ആവശ്യമുണ്ടായക്കാരെന്നോ ജില്ലാ കളക്ടറ്റ് ബോദ്ധ്യപ്പെട്ടതിനാലും;

ഇതിനാക് തൻമൂലം ഇതുമായി ബന"ധപ്പെട്ട എല്ലാ വുക"തികയക്കും 1894-ാം സ"ഥലമെടുപ്പ്" ആകീട് 4-ാം വകുപ്പിലെ (1)-ാം ഉപവകുപ്പിലെ വുവ സ്ഥകയക്കറുസുതമായി ഇക്കാരൃത്തിലുള്ള നോട്ടിസ് ൃഇതിനാൽ നൽകു കയും ചെയ്യുന്നു.

പട്ടിക

ങില്ല—കാസ്ർഗോഡ[ം].

താലൂക്ക് —ഫോസ് ദൂർഗ് ഗ് .

വില്ലേജ് —പളളിക്കര II.

(ഏകദേശ വിസ'തീറിണ്ണമാണ' കൊടുത്തിരിക്കുന്നത')

(40 m)	റീ-സർബ്ബ	വിവരണം		വിസ [ം] തീർണ്ണം
രസർ	നംനൂർ	വ്ക്കാർഡ് പ്രവകാരം	സ ^{് ന} ലാത്ത് ^ന	ഡെക്ടറിൽ
(1)	(2)	(3)	· (4)	(5)
1	103/9 അഗം	തോട്ടം ഹൊസ്	C(T)OS ₀	0,0060
2,	103/11	പുഞ്ച ഹൊസ്	19	0.0005
4,	103/12 103/14	3.3	53	0.0040
5	103716	3.3	9.5	0.0069
6	10.410 4	(ACD CC	3 2	0.0117
7	LOWIGE	തോട്ടം ഹഹാസ്	55	0.0113
8	1.04.74	പി.അ. തെട്ട	9.1	0.0028
9	LOGILA		Ð	0,0050
	100/124 33	തോട്ടം ഒഹാസ്	15	0.0027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
10	106/1B soω.	തോട്ടം തഹാസ്	മന്താളം	0.0060
11	10210			0.0061
12	106/2	27	13	0.0044
12	10614	2)	.5 3	0.0058
13	10616	37	.17	0.0012
14		3.9	3 3	0.0161
15	107/1 ,,	- 33	1.5	
16	107/3 ,,,	33	3.5	0.0060
17	107/4	33	53	0.0040
18	107/5 ,,	27	33	0.0060
19	117/1 ,,	37	73	0.0060
20	117/2 ,,	>>	23	0.0121
21	117/3 ,,	>>	>3	0.0020
22	118/4 ,,			0,0060
23	10010	പുഞ്ച് ഹൊസ [ം]	57	0.0020
24	10910		23	0.0020
OR .	102111	തോട്ടം ഹെറാസ്	33	0.0202
25 26	120/3	athere algeria	11	0.0080
	129/3 "	3.3	3.5	
27	129/4 ,,	2.5	33	0.0020
28	129/5 ,,	3)	33	0.0020
29 30	129/7 ,,	*1	53	0.0080
30	187/9 ,,	തോട്ടം കടീം	33	0.0040
31	188/8	19		0.0161
32	19011	പുഞ്ച് ഹൊസ്	42	0.0121
33	12079		5.5	0.0121
34	12014	**	2.5	0.0040
.35	Toron he	2.3	3.5	0.0141
	1.90 16:	33	3.9	0.0242
36	10070 99	32	3.5	
.37	189/7 ,,	39	33	0.0121
38	189/8	33	79	0.0040
39	190/2 ,,	1 5	55	0.0121
40	190/3 .,	3.9	33	0.0121
41	190/5 ,,	നഞ്ച III ഫൊസ്	3.3-	0.0060
42	190/7	പുഞ്ച ഹരാസ്	23	0.0060
43	190/11 ,,	Y .		0.0101
44	100/19	33	9.5	0.0101
45	- 43 4 4 75	നഞ്ചു 111 കമിം	3.3	0.0060
46	10176		32	0.0040
		നഞ്ച I. കുടീം	9.5	
47	191/7	(1)0153 F 5242 12	.13	0.0080
48	191/8 ,,	2 (3.7	0.0020
49	191/9	35	3.3	0.0020
50	191/11 ,,	39	12.	0.0020
51	109711	തോട്ടം ഹെറസ്		0.0080
52	100.00		12	0.0080
53 .	109/19	හො ලොරුලු මාල්ටිං	33	0.0060
51	10271	പുഞ്ച കദീം	9.9	0.0040
55	130 98 7 98	തോട്ടം കദിം & ഫൊസ്	33	0.0080
56	109.15	തോട്ടം കരീം	27	0.0060
6. T	19970 37	P.0102a #912 is	2.7	
57	193/6 ,,	\$ 50 mm = 10 mm = 10	5 9	0.0080
58	193/7	തോട്ടം ഫെറാസ [്]	3 5	0.0040
59	193/8	തോട്ടം കടീം	- 3	0.0020
-60	193/9 ,,	9.7	3.5	0.0040
61	194/2A	3.3	3	0.0040
-62	1.004 8333			0.0040
63	91971	39	59	0.0242
64		35	9.9	0,0040
65	91938	9 %	33)	0,0040
66	212/2 11	29	* 4	
	212/5	2.5	3.3	0.0121
67	228/1 ,,	>> ~	2.5	0.0060
68	228/2 ,,	3)	2.5	0.0080
69	228/3 ,,	31	3.3	0_0040
				4 113 12